

## La mise en ligne des données satellitaires, un nouveau support pour la gestion des crises

Publié le mercredi 2 novembre 2005

Voir en ligne : <https://www.france-science.org/La-mise-en-ligne-des-donnees.html>

La diffusion au grand public d'images satellitaires est reconnue comme un élément essentiel à la gestion des crises liées aux catastrophes naturelles. Après le passage de l'ouragan Katrina, l'organisation Global Connection regroupant la société Google, des universités américaines et le centre de recherche Ames de la NASA en Californie ont rapidement mis à disposition des données satellitaires et aériennes par l'intermédiaire des sites internet Google Earth et Google Maps. Ceci a notamment facilité l'estimation des dégâts et la recherche de personnes. Toutefois, ce scénario n'a pas pu se mettre en place suite au séisme au Pakistan début octobre. Selon certains spécialistes, cela aurait pourtant grandement facilité l'organisation des secours. Avec l'activation de la Charte internationale "espace et catastrophes majeures", des images satellitaires auraient pu être mises à disposition sur internet. Toutefois, le gouvernement pakistanais aurait fait part de ses préoccupations liées à la sécurité dans la région du Cachemire pour demander des limitations dans la diffusion des données.

### Source :

Nature - 20/10/2005

### Rédacteur :

Jean-Jacques Tortora, [cnes@ambafrance-us.org](mailto:cnes@ambafrance-us.org) ; Noëlle Miliard, [assistant.cnes@ambafrance-us.org](mailto:assistant.cnes@ambafrance-us.org) ; Clémence Le Fèvre, [cnes.mst@ambafrance-us.org](mailto:cnes.mst@ambafrance-us.org)